

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE

ARBO. VITI. RHONE-ALPES

ABONNEMENT ANNUEL: 100f

REGISSEUR RECETTES D.R.A.F.



RÉGION RHÔNE-ALPES 55, rue Mazenod 69426 LYON CÉDEX 03

13 Août 1985

N° de série continue 306

Bulletin n° 18

ARBRES FRUITIERS

<u>CARPOCAPSE</u>	: début des traitements du second vol
<u>TORDEUSE ORIENTALE</u> et <u>CARPOCAPSE DES PRUNES</u>	: maintenir la protection
<u>TAVELURES</u>	: surveiller les parcelles contaminées
<u>ARAIGNEES ROUGES</u>	: continuer la surveillance et la protection

CARPOCAPSE DES POMMES, POIRES et NOIX

Le 2ème vol a débuté fin juillet - début août dans les situations précoces (Vallée du Rhône, Plaines de la noyeraie de l'Isère et de la Drôme, Vallée des Usses) et chevauche souvent la fin du 1er vol. Bien que les captures ne soient pas très nombreuses, la protection est à poursuivre ou à reprendre dans ces zones, dès réception, à la cadence de 3 semaines pour le Dimilin et de 2 semaines pour les larvicides classiques.

Noyers - cesser les traitements dès que les coques ont bien durci.

CARPOCAPSE DES PRUNES ET TORDEUSE ORIENTALE

Des captures nombreuses ont toujours lieu : maintenez la protection.

ARAIGNEES ROUGES

Ces parasites doivent être surveillés en cette période, et traités si besoin est.

TAVELURES

Nous rappelons que les vergers déjà contaminés au printemps ne sont pas à l'abri de nouvelles contaminations préjudiciables pour les fruits, si des conditions météorologiques favorables se présentent (orages importants). Une application serait alors nécessaire.

VIGNE

<u>POURRITURE GRISE</u>	: n'attendez pas de trop
<u>MILDIOU - OIDIUM</u>	: maintenez la couverture
<u>VERS DE LA GRAPPE</u>	: la période de traitements de 2e génération se termine
<u>CICADELLES et ACARIENS</u>	: à surveiller
<u>ESCA</u>	: repérez-là

POURRITURE GRISE : n'attendez pas de trop ...

La période de froid que nous venons de subir a ralenti l'évolution de la maladie, mais elle est présente sur grappes dans de nombreux secteurs.

- * Effectuez un traitement dès que vous verrez les premiers grains verés. C'est déjà le cas dans les parcelles les plus précoces.

En effet, les essais effectués ces dernières années ont mis en évidence une meilleure efficacité de ce traitement quand il est effectué juste avant la véraison.

- * Dans les parcelles sensibles (bas-fonds, ou touchées par la grêle, les vers, l'oïdium) Vous pouvez utiliser un imide (Sumisclex, Rovral, Kidan, Ronilan, Ronilan SP). Il aura à ce stade un effet préventif de longue durée.
- * Dans les autres parcelles, utilisez un produit conventionnel (voir précédents Bulletins).

MILDIOU

Les parcelles présentant quelques taches sont fréquentes. Ne relâchez pas la protection.

VERS DE LA GRAPPE

Peu intensif et de courte durée, le 2ème vol de *Cochylis* est terminé. Celui d'*Eudemis* est resté pratiquement nul. Pas encore de 3ème vol.

Le traitement curatif ne se justifie plus actuellement que dans les zones très tardives et seulement si plus de 10 % des grappes sont attaquées.

CICADELLES

- les premiers rougissements en bordure des feuilles sont fréquents actuellement.
- évaluez l'importance des larves au dos des feuilles. Un traitement spécifique ne se justifiera que si vous observez plus de 50 larves pour 100 feuilles.

Vous pouvez utiliser les produits à base de : azinphos, formothion, méthomyl, méthidathion, oxydéméthon méthyl, parathion, phosalone, vamidothion et les pyrèthrinoïdes utilisés contre les vers de la grappe.

ACARIENS

Des foyers sont présents dans différentes zones.

Surveillez les infestations et intervenez avec un acaricide spécifique si plus de 30 % des feuilles portent au moins une forme mobile (voir produits dans le Bulletin n° 5 du 3 Mai 1985).

Ce traitement d'été est important, il limitera le nombre d'oeufs d'hiver déposés et donc les populations pour la prochaine campagne.

ESCA

- les symptômes caractéristiques sont visibles actuellement :
 - . altération et rougissement du feuillage
 - . dessèchement et mort brutale du cep (voir notre fiche couleur du 2 Mars dernier)
- repérez actuellement les pieds atteints pour les remplacer cet hiver et prévoyez d'effectuer un traitement à l'Arsénite de soude les hivers prochains.